

OKUMA MAC TURN 30

Anno: 2001



SPECIFICHE TECNICHE

UNITA' DI GOVERNO U100 L
DISTANZA PUNTE 1000 MM
DIAMETRO ROTANTE 550 MM
DIAMETRO TORNIBILE 500 MM
LUNGHEZZA TORNIBILE 800 MM
GIRI MANDRINO PRINCIPALE 38 " 3800
G/MIN
GAMME 2 ELETTRONICHE
NASO MANDRINO ASA 8
POTENZA MANDRINO 22/15 KW
ASSE C MANDRINO
GIRI ASSE B 6.000 GIRI/MIN
INDEXAGGIO ASSE B IN CONTINUO
POTENZA MOTORIZZAZIONE 6 KW
MAGAZZINO UTENSILI PER ASSE B 40
POSTI
ADDUZIONE ASSE B 15 BAR
CONTROPUNTA DIA. 90 MM MT5
ATTACCO CONO BT 40
CONTROPUNTA AUTOMATICA
CONVOGLIATORE TRUCIOLI
PRESETTING MANUALE
AUTOCENTRANTE 250 MM

Dimensioni

DIMENSIONI AL SUOLO: 3.200X2.500XH2.000

PESO MACCHINA KG 11.200